

ALUVETRO

LO SGUARDO OLTRE

CATÁLOGO POCKET

Barandillas de vidrio
para la arquitectura contemporánea.



SISTEMA MODULAR



NOVEDAD
2021

MODULAR SP

FIJACIÓN
SOBRE EL PISO

NOVEDAD
2021

MODULAR FS

FIJACIÓN
FRENTE LOSA

SISTEMA GARDA



NOVEDAD
2021

GARDA ONE

FIJACIÓN
SOBRE EL PISO

GARDA SP

FIJACIÓN
SOBRE EL PISO





GARDA AP

FIJACIÓN
HUNDIDO PISO



GARDA FS

FIJACIÓN
FRENTE LOSA



GARDA MINI

FIJACIÓN
SOBRE LA PARED



POINT

FIJACIÓN FRENTE LOSA
POR PUNTOS



LAMINA

MARQUESINA



MODULAR



Baranda de nueva generación, con un diseño moderno, ideal para cualquier renovación de fachadas de edificios o proyectos de nueva construcción.

Las ventajas técnicas y estéticas de las barandillas Modular son numerosas, pero la personalización es el verdadero elemento distintivo del sistema: el diseño, la geometría de los montantes con cobertura a elección entre vidrio, chapa de “varillas” verticales u otros materiales, el colorido y el tipo de fijación garantizan un resultado arquitectónico del más alto nivel.

Modular está diseñado para una colocación rápida y sencilla en el lugar, con muchas ventajas técnicas para los instaladores. Cada módulo puede llegar a la obra premontado y listo para ser colocado, lo que permite ahorrar tiempo.



Ventajas técnicas

- Instalación fácil y rápida
- Llega a la obra premontado y listo para su instalación
- Módulo regulable para situaciones inusuales
- Versiones regulable y estándar para todo tipo
- Sistema ensayado en laboratorios certificados
- La superficie evita que los niños trepen
- El sistema permite la evacuación del agua
- El único mantenimiento es su limpieza

Ventajas estéticas

- Aspecto moderno y minimalista
- Personalización del marco con textura y color RAL
- Cobertura personalizable, a elección entre vidrio, chapa y varillas verticales
- Diseño lineal y minimalista
- Ideal para la renovación de fachadas en proyectos de remodelación
- Elemento decorativo en los nuevos proyectos
- Personalización de los vidrios con colores
- Ángulo con continuidad “vidrio-vidrio” sin montante





LA BARANDA DE NUEVA GENERACIÓN,
MARCO PERSONALIZABLE, COBERTURA A ELECCIÓN
ENTRE VIDRIO, CHAPA O VARILLAS.



Personalizaciones

Cada sistema utiliza componentes de aluminio con acabados de alta protección, con lacado en polvo según los procedimientos **Qualicoat** útiles para garantizar la máxima resistencia a los agentes atmosféricos externos.



MONTANTES Y VIDRIOS TAMBIÉN SE PUEDEN PERSONALIZAR CON COLORES RAL A PETICIÓN DEL CLIENTE

QUALICOAT

QUALICOAT, LA MARCA DE CALIDAD DEL ALUMINIO LACADO (CON PRODUCTOS LÍQUIDOS O EN POLVO) UTILIZADO EN ARQUITECTURA

ANTRACITA RAL 7016



BLANCO RAL 9003



AZUL RAL 5014



GRIS RAL 7012



Vidrios

El sistema Modular cuenta con vidrios estratificados probados para resistir al impacto dinámico, lo que garantiza la máxima seguridad.

El “producto acabado” se consigue con una selección de numerosas combinaciones cromáticas y diferentes acabados superficiales: Float, Extra claro, Humo, Bronce, Colores varios, Serigrafías que cubren, parcialmente opacas o sombreadas para garantizar la privacidad.

LIMPIEZA

Las partes de vidrio pueden protegerse con un tratamiento **Cleaner** que reduce drásticamente los tiempos de limpieza y el mantenimiento, limitando la acumulación de cal y suciedad.



FLOAT



EXTRA CLARO



BLANCO LECHE



REFLECTANTE



BRONCE



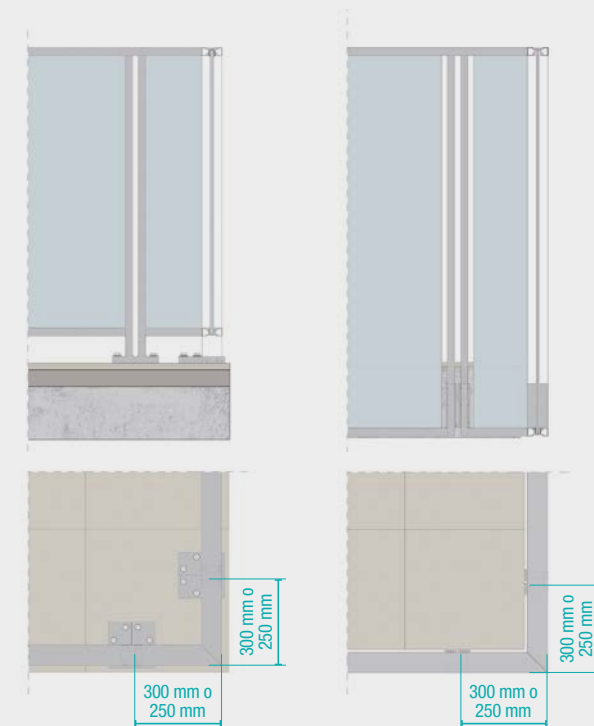
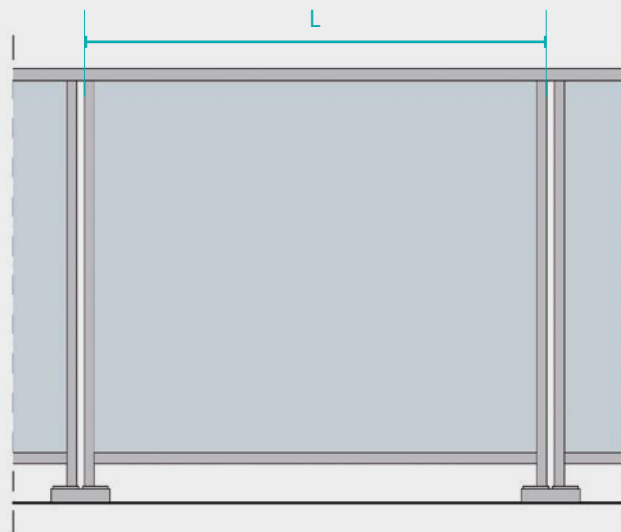
HUMO



COLOR A PETICIÓN

Pasos de los módulos y de los ángulos

- 600 mm
- 900 mm
- 1000 mm
- 1100 mm
- 1200 mm
- 1300 mm
- 1380 mm
- 1680 mm

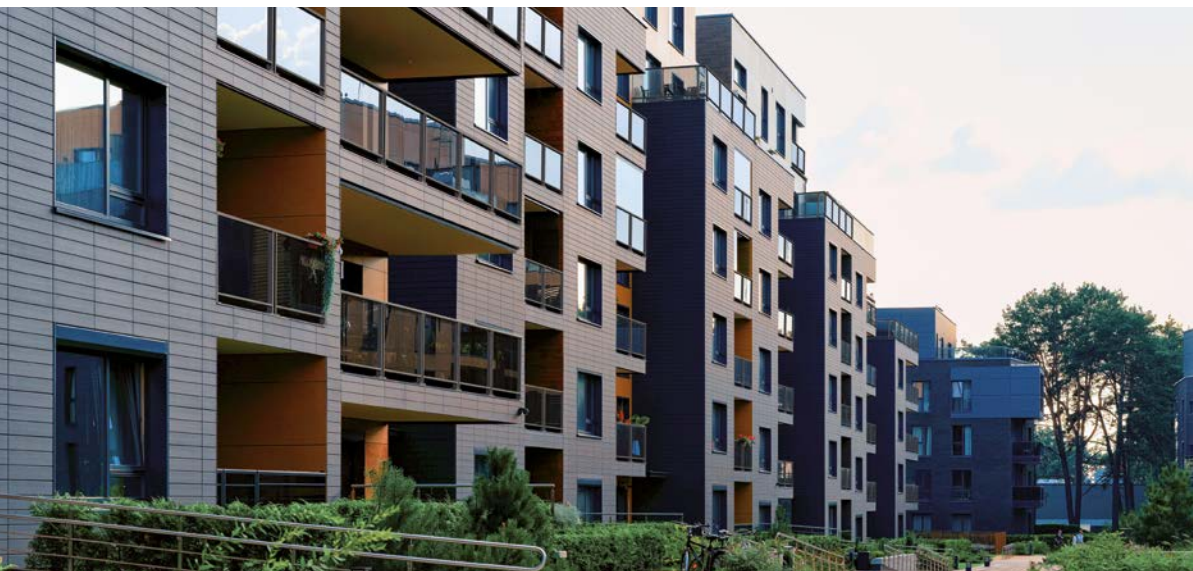


La gama de barandillas Modular

Hay dos versiones disponibles, **Modular SP** sobre el suelo y **Modular FS** frente a la losa, según el tipo de fijación, en versiones Estándar o Regulable, con resistencias de cargas de 200 kg/m y 300 kg/m según la distancia entre los montantes.

SEGURIDAD

Las barandillas Modular se prueban en laboratorios acreditados por el Ministerio de obras públicas y han superado pruebas con cargas dinámicas y estáticas de hasta 4,5 kN/m (Empuje de hasta 300 kg/m).



MODULAR SP ESTÁNDAR

FIJACIÓN **SOBRE EL PISO**

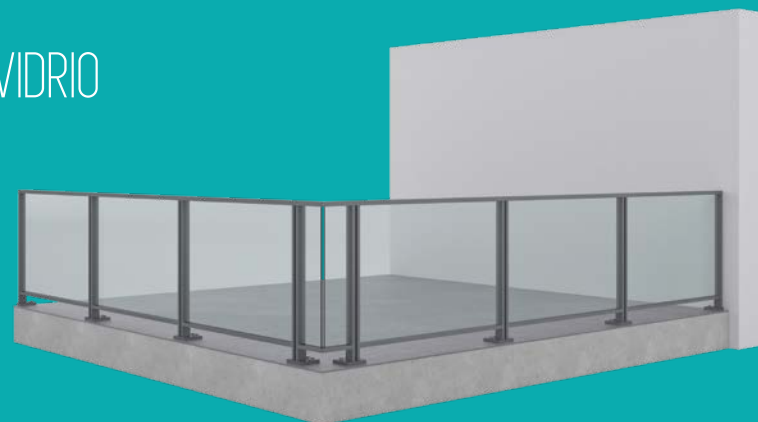


Coberturas

El diseño del elemento incluye la posibilidad de elegir entre tres soluciones de cobertura diferentes: vidrio, chapa, varillas verticales u otros materiales, lo que garantiza un producto altamente personalizable.

Otro aspecto arquitectónico relevante es la solución de ángulo propuesta con continuidad “vidrio-vidrio”, es decir, sin montante en el centro de la esquina.

VIDRIO



MODULAR FS ESTÁNDAR

FIJACIÓN **FRENTE LOSA**

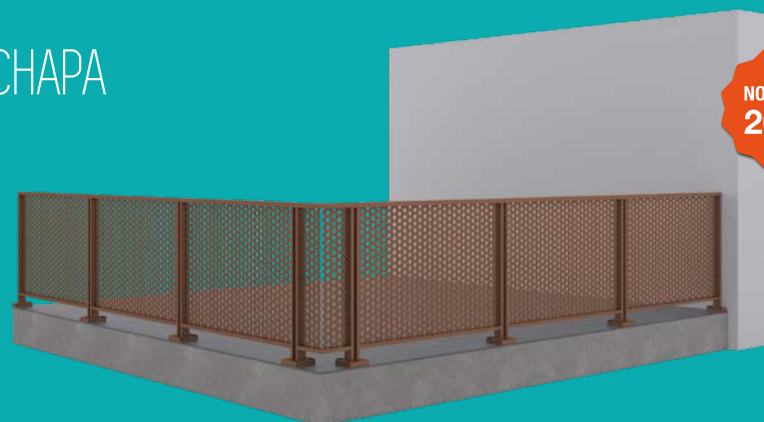


VARILLAS



NOVEDAD
2022

CHAPA



NOVEDAD
2022

GARDA



Estas barandillas, gracias al uso del vidrio, garantizan la máxima limpieza formal en proyectos de nueva construcción, renovación y restauración: están disponibles con o sin pasamanos, según un sistema que puede personalizarse en más de veinte combinaciones arquitectónicas y de color diferentes.

El sistema Garda, probado en laboratorios certificados, se compone de diferentes elementos (perfil, sistema de fijación, cárter, vidrios estratificados y templados) diseñados para garantizar un montaje fácil y rápido y un resultado estético ideal para el mundo de la arquitectura contemporánea.

Ventajas técnicas

- Sistema ensayado en laboratorios certificados
- La superficie evita que los niños trepen
- Montaje fácil y rápido
- Excelente reducción del ruido
- El perfil permite la evacuación del agua
- El mantenimiento se limita a su limpieza

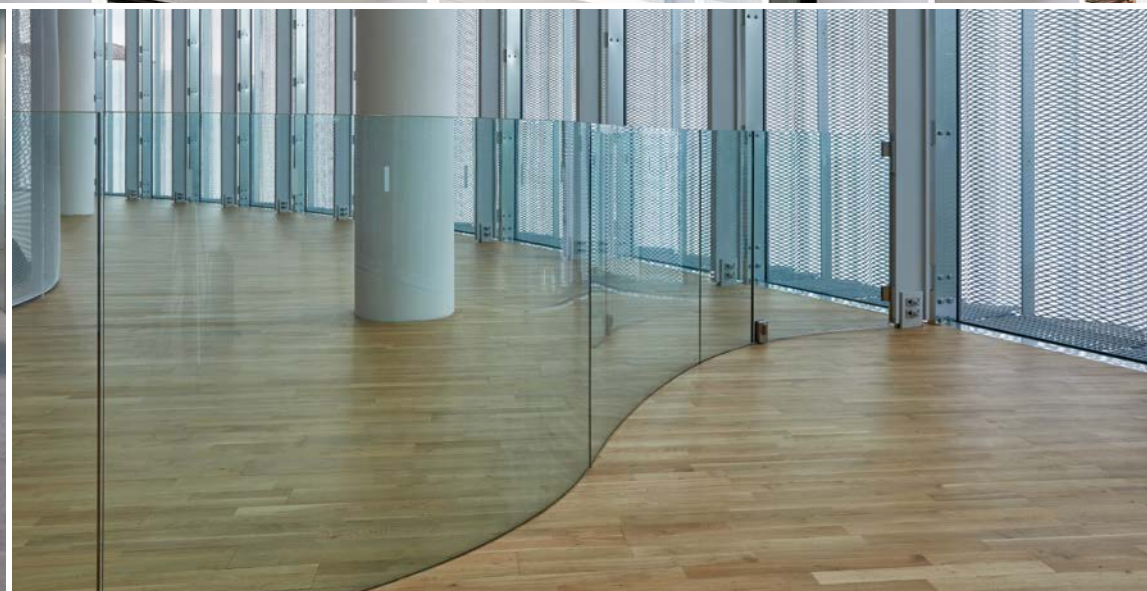
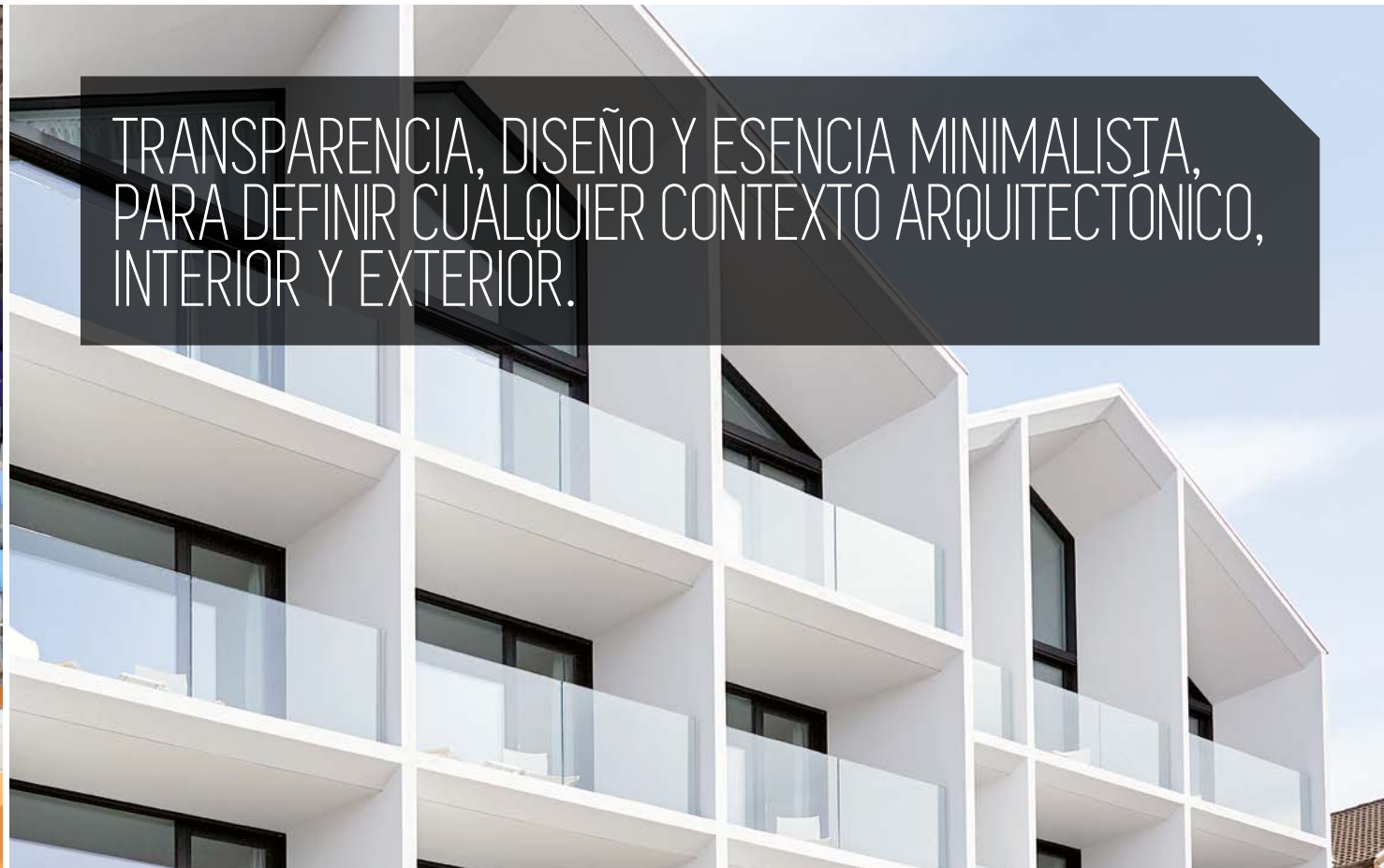
Ventajas estéticas

- Máxima transparencia para una excelente visión
- Excelente luminosidad de los locales
- Personalización de los cárteres y de los vidrios con acabados y colores
- Posible inserción de tiras de led



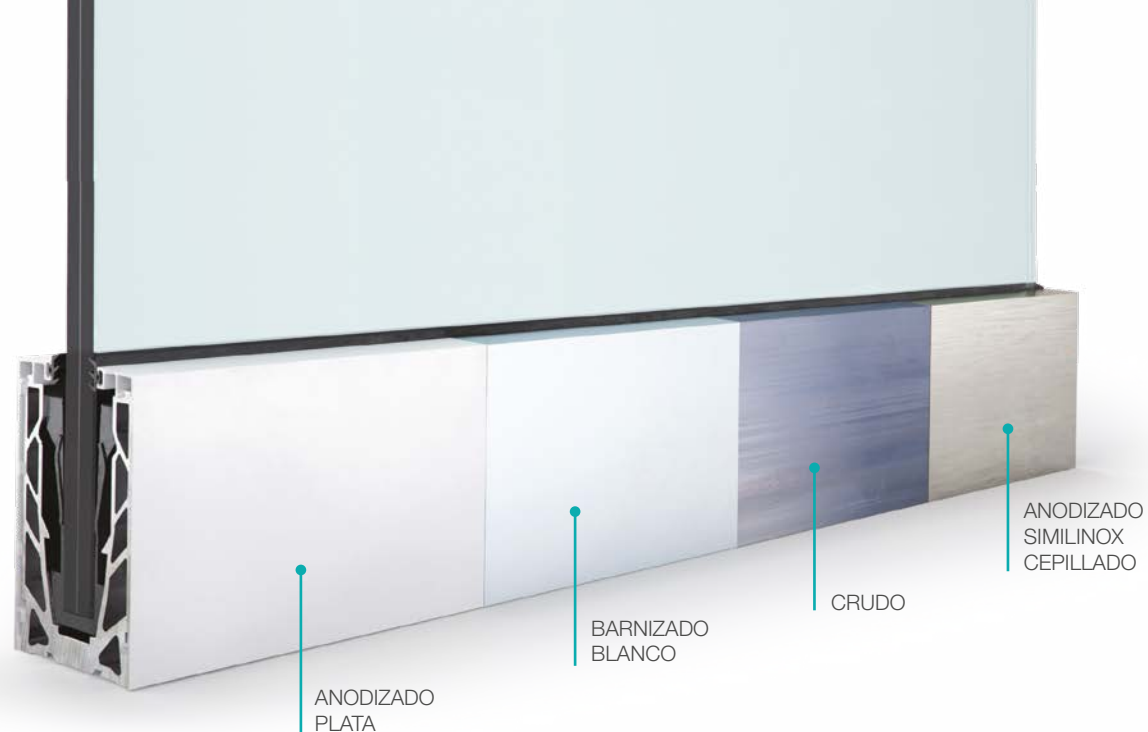


TRANSPARENCIA, DISEÑO Y ESENCIA MINIMALISTA,
PARA DEFINIR CUALQUIER CONTEXTO ARQUITECTÓNICO,
INTERIOR Y EXTERIOR.



Personalizaciones

Los **cárteres** se someten a un proceso de anodización, que proporciona un acabado con características estéticas y, sobre todo, de protección, adecuado para la exposición a atmósferas agresivas urbanas o marinas. Nuestros perfiles tienen un anodizado de 20 micras.



LOS CÁRTERES

Los **cárteres** están disponibles en 8 acabados y se pueden personalizar con anodizado en los colores disponibles o con pintura según las tablas RAL.

Acabados estándar y **acabados de diseño**, resultado de investigación y desarrollo para satisfacer las demandas arquitectónicas contemporáneas.

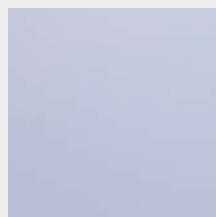
ACABADOS ESTÁNDAR

- anodizado plata
- anodizado cepillado
- barnizado blanco
- crudo

ACABADOS DE DISEÑO

- cromo pulido
- oro champán brillante
- antiguo
- gris bruñido
- marrón oscuro

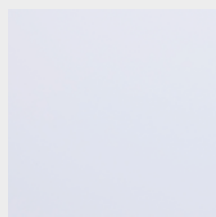
ACABADOS ESTÁNDAR



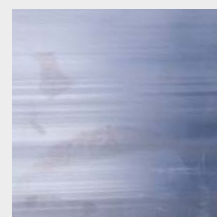
ANODIZADO PLATA



ANODIZADO SIMILINOX CEPILLADO



BARNIZADO BLANCO



CRUDO

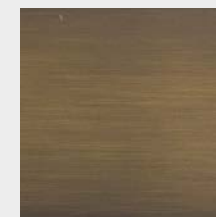
ACABADOS DE DISEÑO



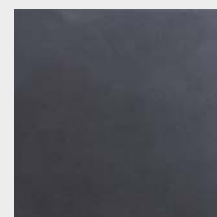
CROMO PULIDO



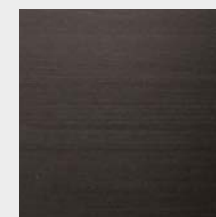
ORO CHAMPÁN BRILLANTE



ANTIGUO



GRIS BRUÑIDO



MARRÓN OSCURO

Vidrios

El sistema Garda puede equiparse con **seis espesores diferentes de vidrio laminado y templado testeados para resistir los impactos dinámicos, garantizando la máxima seguridad:**

- 8/8.4 espesor total mm 17,52
- 10/10.4 espesor total mm 21,52
- 12/12.4 espesor total mm 25,52
- 8/8.2 espesor total mm 16,76
- 10/10.2 espesor total mm 20,76
- 12/12.2 espesor total mm 24,76

El "producto acabado" se consigue con una selección de numerosas combinaciones cromáticas y diferentes acabados superficiales: Float, Extra claro, Humo, Bronce, Colores varios, Serigrafías que cubren, parcialmente opacas o sombreadas para garantizar la privacidad. Cada solución puede combinarse con el uso de led para crear un efecto de iluminación especialmente llamativo.



EXTRA CLARO



HUMO



FLOAT



REFLECTANTE



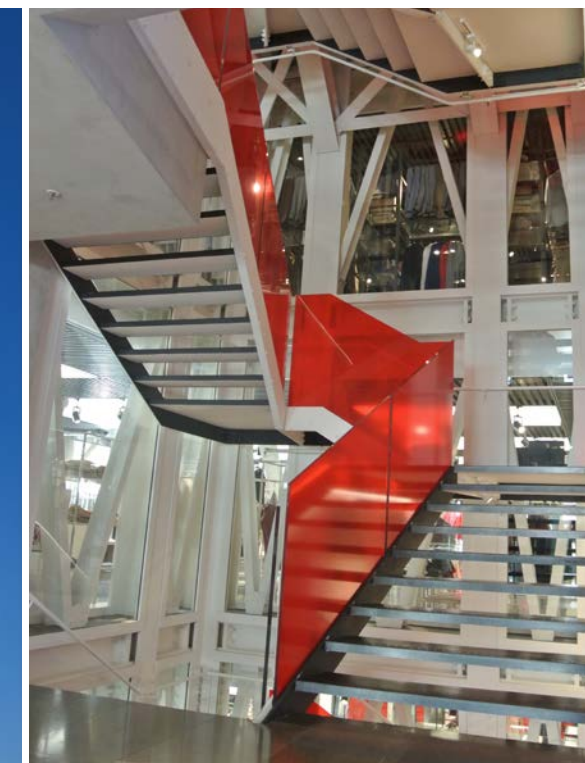
BLANCO LECHE



BRONCE



COLOR A PETICIÓN

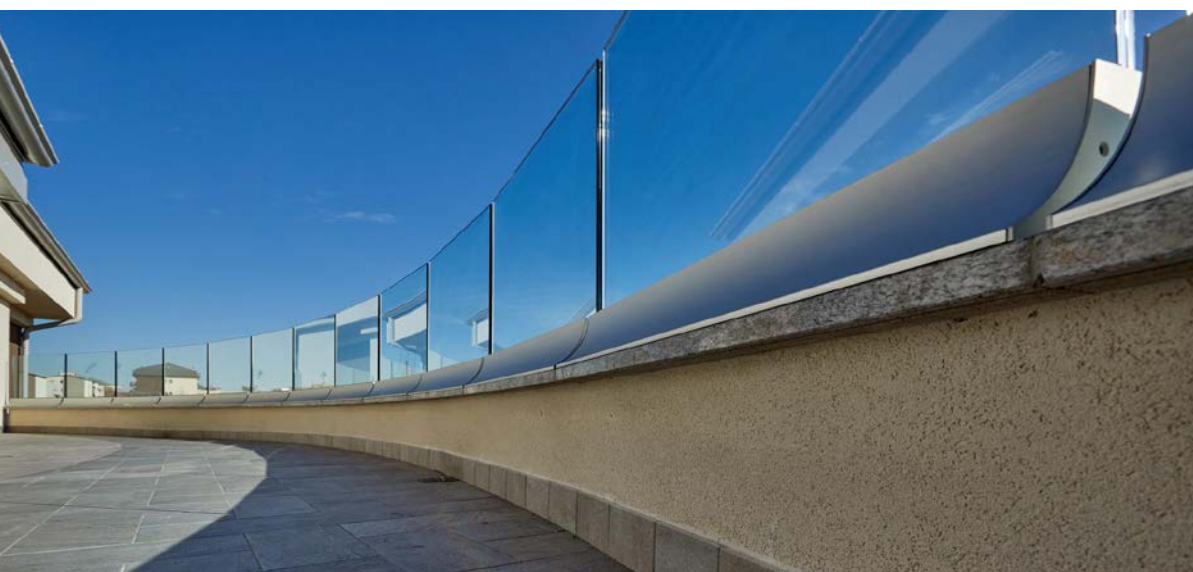


La gama de barandillas Garda

Garda es un sistema de construcción realmente completo, con variantes del sistema desarrolladas según el tipo de fijación para adaptarse a cada proyecto y solución constructiva.

SEGURIDAD

Las barandillas Garda se ensaya en laboratorios acreditados por el Ministerio de obras públicas y han superado pruebas con cargas dinámicas y estáticas de hasta 4,5 kN/m (Empuje de hasta 300 kg/m).



GARDA SP

FIJACIÓN **SOBRE EL PISO**



GARDA ONE

FIJACIÓN **SOBRE EL PISO**



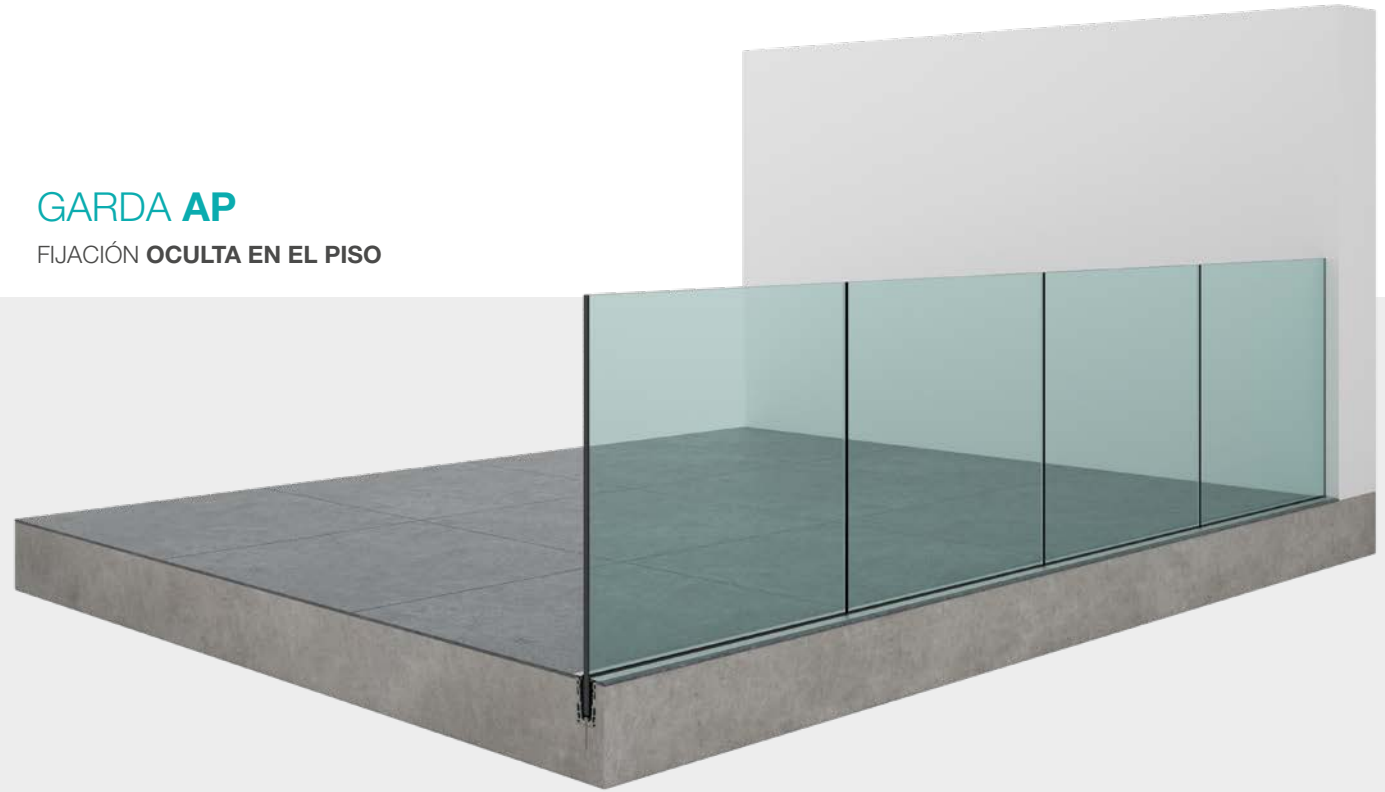
GARDA FS

FIJACIÓN **FRENTE LOSA**





GARDA AP
FIJACIÓN **OCULTA EN EL PISO**



GARDA MINI
FIJACIÓN **SOBRE LA PARED**



POINT
FIJACIÓN **FRENTE**
LOSA POR PUNTOS





ALUVETRO srl Unipersonale
Via Lombardia, 4/6 - Orzinuovi (BS) - ITALY
Tel. +39 030 9444433 | Fax +39 030 9946653
info@aluvetro.it | www.aluvetro.it

aluvetro.it

